

**Architectenduo Gijs Van Vaerenbergh heeft een nieuwe attractie klaar voor de universiteitscampus in Diepenbeek.** Na de doorkijkerkerk in Borgloon en het labyrint op C-mine in Genk, zal dit het derde werk zijn van dit gerenommeerde duo in onze provincie.



Het wandelpad op de campus zweeft boven de grond als een grillig, slingerend vlak. "Door die vorm krijg je een waaier aan zichten, hoeken en plekken", zegt het architectenduo Gijs Van Vaerenbergh. FOTO: GIJS VAN VAERENBERGH

## Campus Diepenbeek krijgt zwevende wandelpaden

**CAMPUS DIEPENBEEK**  
DIEPENBEEK  
Miranda Gijsen

**D**e campus van de UHasselt in Diepenbeek krijgt er volgend jaareenieuwe attractie bij, pal naast de Universiteitslaan. Het gaat om twee wandelpaden, de eerste in het stukje bos en groen tussen de toegangsweg richting de campus en het gebouw van Embuild Limburg en een tweede vanaf Embuild Limburg richting de halte van de trambus in het hart van de campus. Ontwikkelings-

maatschappij POM Limburg heeft voor het ontwerp van dit unieke belevingspad het architectenduo Gijs Van Vaerenbergh aangesteld.

### Plantentuin

De Leuvense kunstenaars-architecten Pieterjan Gijs en Arnout Van Vaerenbergh zijn in Limburg niet aan hun proefstuk toe. Met *Reading Between The Lines*, beter bekend als het doorkijkerkje in Borgloon, hebben ze onze provincie toeristisch versterkt. Ook het *Labyrint* op C-mine in Genk is van hun hand. "Maar het was vooral hun concept van de *Eilandtuin* in de plantentuin in Meise dat ons aansprak", zegt gedeputeerde Tom Vandeput (cd&v), voorzitter

van POM Limburg. "Die aanpak past perfect bij wat die wij voor ogen hadden voor Limburg DC, zoals de campus in Diepenbeek voortaan heet. De natuur in de plantentuin wordt op een bijzondere manier verweven met het pad, waardoor je een totaalbeleving krijgt."

### Zwevend pad

De nieuwe wandelpaden zullen meer zijn dan snelle verbindingswegen, het zijn kunstwerken op zich. "In de *Eilandtuin* van Meise hebben we een nieuwe tuin vormgegeven rond het wandelpad, hier in Diepenbeek werken we omgekeerd", vertellen Van Vaerenbergh en Gijs. "We vertrekken van de bestaande natuur, die we maxi-

maal willen vrijwaren en zo goed mogelijk in beeld willen brengen. De paden lopen door bijzonder natuurgebied dat in natte periodes als buffer- en overstromingsgebied dienstdoet. Daarom zweeft het pad boven de grond, als een grillig, slingerend vlak. Door die grillige vorm worden de bomen maximaal geïntegreerd en krijg je een waaier aan zichten, hoeken en plekken." De wandelpaden bestaan uit stalen 'ribben' die met beton worden opgevuld. Die 'ribben' creëren een kronkelend lijnenspel tussen en rond de bomen. "Het pad verbreedt en versmalt ook, waardoor er naast wandelen ook plaats ontstaat voor stilstaan, zitten, onderzoeken, ver kijken en dichtbij ontdekken", zegt het architectenduo. "Zo verandert het pad ter hoogte van de vijver in een steiger en op open plekken ontstaan platformen en rustplekken. In de kleine en grote bochten valt er steeds iets nieuws te ontdekken onder en naast het pad. Via de openingen voor bomen, stapstenen of zitelementen versterken we die bijzondere beleving."

Het project sluit aan bij de ambitie om Limburg DC uit te bouwen tot een levendige en groene studentencampus naar Amerikaans model. POM Limburg is de trekker van dit masterplan, waarbinnen ook een Health Campus en Bouwcampus wordt ontwikkeld. "De landschapsinrichting op de campus gebeurt in nauw overleg met Natuurpunt en andere betrokkenen", zegt Vandeput. "We investeren 1 miljoen euro in dit landschapsproject, Vlaams minister Demir maakte ook al 100.000 euro vrij voor de natuurontwikkeling en -ontsluiting van de campus. Zo versterken we de natuurwaarde en maken we de verborgen plekjes, zoals de waardevolle blauwgraslanden en de vijver in het campushart, weer zichtbaar. Wie studeert, werkt of op bezoek komt, kan de campus dus niet alleen via een kortere route te voet doorkruisen, maar ook genieten van een stukje ongerepte natuur." Dit najaar wordt de omgevingsvergunning aangevraagd, de aanleg van de wandelpaden start begin volgend jaar.